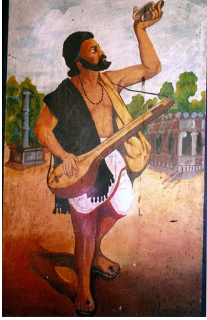




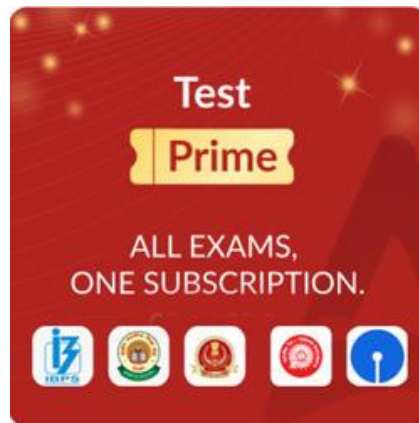
23 November 2024

ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రాంతీయ వార్తలు

<p>వార్తల్లో నిలిచిన వ్యక్తి: కనక దాసు</p> 	<p>వార్తల్లో ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> గురువు కనకదాసు జయంతి సందర్భంగా ముఖ్యమంత్రి N.చంద్రబాబు నాయుడు శుభాకాంక్షలు తెలిపారు. <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> కనక దాసు హరిదాసు సన్యాసి మరియు ద్వైత వేదాంత తత్వవేత్త, దాసశ్రేష్ఠ కనకదాసు అని కూడా పిలుస్తారు. ఆయన మధ్యాహ్నం ద్వైత తత్వశాస్త్రాన్ని అనుసరించేవారు మరియు వ్యాసతీర్థుని శిష్యులు. అతను కర్నాటక సంగీత స్వరకర్త, కవి, సంస్కృత మరియు సంగీతకారుడు. అతను తన కీర్తనలు మరియు ఉగాభోగానికి మరియు కర్ణాటక సంగీతం కోసం కన్నడ భాషలో అతని స్వరకల్పనలకు ప్రసిద్ధి చెందాడు.
<p>మురియా తెగ</p>	<p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> స్థానం: అవి తెలంగాణ, ఆంధ్రప్రదేశ్, ఛత్తీస్‌గఢ్ మరియు ఒడిశా రాష్ట్రాల్లో ఉన్నాయి. మురియా స్థావరాలను అంతర్గతంగా నిర్వాసితులైన వ్యక్తుల (IDFలు) నివాసాలుగా పిలుస్తారు, వీరి జనాభా ఆంధ్రప్రదేశ్ లో దాదాపు 6,600 మంది ఉన్నారు మరియు స్థానిక తెగలచే ఇక్కడ వారిని 'గుత్తి కోయాస్' అని పిలుస్తారు. భాష: వారు ద్రావిడ భాష అయిన కోయా మాట్లాడతారు. వారు వివాహం మరియు మొత్తం జీవితం పట్ల ప్రగతిశీల దృక్పథాన్ని కలిగి ఉన్నారు. అతిపెద్ద ఉదాహరణ హెతుల్ (ఒక కమ్యూన్ లేదా డార్మిటరీ), ఇది మురియా యువతకు వారి లైంగికతను అర్థం చేసుకోవడానికి వాతావరణాన్ని సృష్టించడానికి ఉద్దేశించబడింది.
<p>పోలవరం ప్రాజెక్ట్</p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> పోలవరం జలవిద్యుత్ కేంద్రంలో జరుగుతున్న పనుల పురోగతిని పరిశీలించేందుకు APERC చైర్మన్ రాకూర్ రామ సింగ్ సందర్శించారు. <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> ఇది ఆంధ్రప్రదేశ్‌లోని ఏలూరు జిల్లా మరియు తూర్పుగోదావరి జిల్లాలో గోదావరి నదిపై నిర్మాణంలో ఉన్న బహుళ ప్రయోజన నీటిపారుదల ప్రాజెక్ట్. ఈ ప్రాజెక్టుకు కేంద్ర ప్రభుత్వం జాతీయ ప్రాజెక్ట్ హోదాను ఇచ్చింది. లక్ష్యాలు: <ul style="list-style-type: none"> ఆంధ్రప్రదేశ్‌లోని తూర్పుగోదావరి, విశాఖపట్నం, పశ్చిమగోదావరి మరియు కృష్ణా జిల్లాల్లో నీటిపారుదల, జలవిద్యుత్ మరియు తాగునీటి సౌకర్యాల అభివృద్ధి. ఈ ప్రాజెక్టు ద్వారా 611 గ్రామాలలో 960 మెగావాట్ల జలవిద్యుత్ ఉత్పత్తి, 28.50 జనాభాకు తాగునీటి సరఫరా లేదు. ప్రాజెక్ట్ యొక్క అంతిమ నీటిపారుదల సంభావ్యత 4.368 లక్షల హెక్టార్లు. నదుల అనుసంధానం ప్రాజెక్టు కింద గోదావరి-కృష్ణా అనుసంధానాన్ని ఈ ప్రాజెక్టు అమలు చేస్తుంది. ఇది 80TMC మిగులు గోదావరి జలాలను కృష్ణా నదికి తరలించి, ఆంధ్రప్రదేశ్, కర్ణాటక మరియు మహారాష్ట్రల మధ్య పంచుకోబడుతుంది.



<p>రక్షహీనత</p>	<p>వార్షికో ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> • రక్షహీనతను ఎదుర్కోవడంలో రాష్ట్రం గణనీయమైన పురోగతిని సాధించింది, 2023-24లో 99.9% బ్లూ ఐరన్-ఫోలిక్ యాసిడ్ మాత్రలను కొమారడశకు మరియు 106.8% రెడ్ IFA మాత్రలను గర్భిణీ స్త్రీలకు పంపిణీ చేసింది. <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ఇది ఎర్ర రక్త కణాల సంఖ్య లేదా వాటి ఆక్సిజన్-వాహక సామర్థ్యం శారీరక అవసరాలను తీర్చడానికి సరిపోని పరిస్థితి, ఇది వయస్సు, లింగం, ఎత్తు, ధూమపానం మరియు గర్భధారణ స్థితిని బట్టి మారుతుంది. • ఐరన్ లోపం అనేది రక్షహీనతకు అత్యంత సాధారణ కారణం, అయినప్పటికీ ఫోలేట్, విటమిన్ B12 మరియు విటమిన్ A లోపాలు, దీర్ఘకాలిక మంట, పరాన్నజీవి ఇన్ఫెక్షన్లు మరియు వారసత్వంగా వచ్చే రుగ్మతలు వంటి ఇతర పరిస్థితులు రక్షహీనతకు కారణమవుతాయి. • రక్షహీనత ముక్త భారత్(AMB): ఇది 2018లో ఇంటిన్సిఫైడ్ నేషనల్ ఐరన్ ప్లస్ ఇనిషియేటివ్ (NIPI) ప్రోగ్రామ్లో భాగంగా రక్షహీనత యొక్క వార్షిక క్షీణత రేటును ఒకటి నుండి మూడు శాతం పాయింట్లకు పెంచడం కోసం ప్రారంభించబడింది.
<p>పబ్లిక్-ప్రైవేట్ భాగస్వామ్యం (PPP)</p>	<p>వార్షికో ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> • పబ్లిక్-ప్రైవేట్ పార్టనర్షిప్ (PPP) మోడల్ ద్వారా నదుల అనుసంధానం చేయాలని ఆంధ్ర ముఖ్యమంత్రి నాయుడు ప్రతిపాదించారు. <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ప్రపంచ బ్యాంకు ప్రకారం, పబ్లిక్-ప్రైవేట్ పార్టనర్షిప్ (PPP) అనేది ఒక ప్రైవేట్ పార్టీ మరియు ప్రభుత్వ సంస్థ మధ్య ఒక పబ్లిక్ ఆస్తి లేదా సేవను అందించడం కోసం ఒక దీర్ఘకాలిక ఒప్పందం, దీనిలో ప్రైవేట్ పార్టీ గణనీయమైన రిస్క్ మరియు మేనేజ్మెంట్ బాధ్యతను భరిస్తుంది మరియు వేతనం పనితీరుతో ముడిపడి ఉంది. • పబ్లిక్-ప్రైవేట్ భాగస్వామ్యాలు సాధారణంగా దీర్ఘకాలికమైనవి మరియు ప్రైవేట్ వైపు పెద్ద సంస్థలను కలిగి ఉంటాయి. • సాధారణంగా స్వీకరించబడిన PPPలలో కొన్ని బిల్డ్-ఆపరేట్-ట్రాన్స్ఫర్ (BOT), బిల్డ్-లిజ్-ట్రాన్స్ఫర్ (BLT), డిజైన్-బిల్డ్-ఆపరేట్-ట్రాన్స్ఫర్ (DBFO), ఆపరేట్-మెయింటెయిన్-ట్రాన్స్ఫర్ (OMT) మొదలైనవి ఉన్నాయి.





తెలుగు

ADDAPEDIA

Daily Current Affairs Encyclopedia

To get free Live Classes,
Materials Scan this QR Code &
Download our Adda247 App



APPSC A
గ్రూప్ 2 2024
Mains Test series
1600+ MCQs
Test Series

TELUGU A
APPSC
Group 2 Mains
Super 30
2.0 Revision Batch
Starts: 14 Nov, 2024

Copyright © by Adda247

All rights are reserved. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise, without prior permission of Adda247.